

# 北海道・根室 「流水終日」を発表

平成24年4月25日(水)9時00分

北海道根室市と根室市観光協会は、「視界内の海面で流水が見られた最後の日」を4月3日(火)として、「流水終日」を発表します。

今年の流水終日は、平年値と比較すると5日遅くなっており、流水期間としては、1月31日の流水初日から4月3日までの64日間となりました。

●この情報は、根室市観光協会ホームページ「根室の流水情報」でもご覧いただけます。

観測者：市民ボランティア 船山岩雄氏（北斗町：元気象庁職員）

【1月20日より66日間に渡り市役所を訪れ、観測とアドバイスをしてくださいました。】

根室市商工観光課長 園田達弥（根室市観光協会事務局長）

// 観光振興主査 齊藤裕幸（ // 事務局次長）

// 主任 熊谷恵介（ // 事務局員）

◎平年値との比較 【根 室】

	流水初日	流水接岸初日	流水終日	期 間
今年	1月31日	2月13日	4月3日	64日
平年値	2月11日	2月18日	3月29日	47日
昨冬	2月13日	2月13日	3月13日	29日
平年差	11日早い	5日早い	5日遅い	17日長い

◎根室測候所の統計資料より近年の根室における流水の状況

年	流水初日	流水接岸初日	流水終日	期 間
2001 (H13)	1月23日	1月24日	4月4日	72日
2002 (H14)	2月1日	—	2月27日	27日
2003 (H15)	1月26日	2月7日	4月16日	81日
2004 (H16)	2月17日	2月20日	3月13日	26日
2005 (H17)	2月14日	2月25日	3月19日	34日
2006 (H18)	2月4日	2月5日	3月5日	30日
2007 (H19)	—	—	—	—
2008 (H20)	2月11日	2月29日	4月12日	62日
2009 (H21)	—	—	—	—
2010 (H22)	—	—	—	—
2011 (H23)	2月13日	2月13日	3月13日	29日
2012 (H24)	1月31日	2月13日	4月3日	64日

● 流水終日とは：視界内の海面で流水が見られた最後の日